

FIX 12

UNIVERZÁLIS D4 VÍZÁLLÓ RAGASZTÓ

Univerzális D4 vízálló magas végső szilárdságú poliuretán ragasztó, amely kiválóan tapad különféle fafajtákhoz, fémekhez és más építőanyagokhoz.

TULAJDONSÁGOK

- A fa - fa ragasztásnál D4 vízállóság, valamint hőállóság -40 °C és +110 °C között.
- Gyors tapadás.
- Gyorsan köt.
- Magas végső szilárdság.
- Egyszerű alkalmazás.
- Kötés közben kissé megdagad.
- Vízálló, ellenálló a vegyszerekkel és az időjárási viszonyoknak, időtálló.
- Kötés után festhető és csiszolható.
- Nem tartalmaz oldószert.

TESZTEK ÉS TANÚSÍTVÁNYOK

A nem szerkezeti faragasztók osztályozása: EN 204 D4 (fa-fa)

ALKALMAZÁSI TERÜLET

- Gyors kötést igénylő, gyors mechanikai terhelésnek kitétt faelemek ragasztásához.
- Ablak- és ajtószegletek, padlódeszkák, laminált padló, különféle jelek [sic: táblák] és deszkák ragasztásához.
- Kifejezetten alkalmas a ragasztó olyan beépített elemekhez, amelyeknek mechanikusan ellenállóknak kell lenniük, vagy kültéri használatra szánják őket.

MŰSZAKI ADATOK

Friss massa

Alap

Külső megjelenés

Kötési mechanizmus

Fajsúly

Bőrképződés ideje 23 °C/50 % relatív levegő nedvességtartalom

Felhasználási hőmérséklet

poliuretán

paszta

levegő nedvességtartalmának hatására

1500 ± 20 kg/m³

≈ 8 perc

+5 °C és +35 °C között

Megkötött massa

Szakítószilárdság melegben

DIN EN 14257 (WATT 91)

Hőállóság:

kb. 7,6 MPa

-40 °C és +110 °C között

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

- A ragasztandó felület legyen szilárd, tiszta, por- és zsírmentes.
- Vágja le a kartus tetejét, majd csavarja rá a hegyet, melyet a ragasztó felvitelének vastagsága szerint vágott le.
- A ragasztót az összeragasztandó felületek egyikére kell felvinni, 2 percet kell várni, és a ragasztandó felületeket egymáshoz kell illeszteni.



- Amennyiben nem porózus anyagokhoz olyan anyagot ragaszt, melynek nedvességtartalma kevesebb, mint 8%, akkor a ragasztót enyhén be kell permetezni a teljes kötés érdekében.
- A magas viszkozitás ellenére javasoljuk a ragasztandó elemek mechanikus rögzítését is.
- Az optimális eredmény elérése érdekében nagyon fontos, hogy a két elem között csak egy vékony ragasztó réteg maradjon.
- Az alumínium-, réz-, sárgaréz- vagy porbevonatú anyagok csak előzetes vegyi kezelést követően ragaszthatók.

CSOMAGOLÁS

- 300 ml-es kartus

TÁROLÁS

Tárolja 18 hónapig száraz és hűvös helyen, +5 °C és +25 °C közötti hőmérsékleten az eredeti, lezárt csomagolásban.

INFORMÁCIÓK EGÉSZSÉGÜGYI, BIZTONSÁGI RENDELKEZÉSEKRŐL ÉS A HULLADÉKKEZELÉSRŐL

A biztonsági információkkal, a biztonságos kezelési útmutatókkal, az egyéni védőeszközökkel, valamint a hulladék kezelésével kapcsolatos további információk megtalálhatók a biztonsági adatlapon. Kérésre biztonsági adatlap kapható. Emellett TKK forgalmazójától is kérhet egy példányt.

FIGYELEM

A megadott információk teszteken és gyakorlati tapasztalatokon alapulnak. Azonban a speciális körülményekre és munkamódszerekre való tekintettel, javasoljuk, hogy minden egyes használat előtt végezzen előzetes próbákat.



TKK d.o.o.
Srpenica 1, 5224 Srpenica, Slovenia
+386 5 38 41 300, tkk.si

Visit us on 
tkk-fix.com